

**PRATIQUE ET DISCRET**

**2 MODÈLES**

**Toujours efficace**

Sa double puissance 1000 W/2000 W permet, là où il est installé comme seul chauffage, de faire varier le confort tout au long de la saison d'hiver.

**Toujours efficace**

La version minuterie (15 minutes) est particulièrement recommandée pour les lieux publics : hôtels, centres sportifs...



***L'expérience fera toujours la différence***

**Conçu, développé et fabriqué dans nos usines en France.**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### ÉLÉMENT CHAUFFANT

- Résistance à faible inertie thermique associée à une ventilation à turbine basse pression.

### MISE EN ŒUVRE

- Fixation par dossier et encliquetable, pose en hauteur.

### PRÉSENTATION

- Carrosserie acier. Peinture époxy polyester polymérisé.
- Sortie d'air par grille à lames sous l'appareil.
- Commandes par tirette.
- Coloris blanc brillant.
- Livré de série avec cordon 2 fils.

### RÉGULATION et SECURITÉ

- Thermostat mécanique.
- Existe en 2 versions : - avec interrupteur marche / Arrêt,  
- avec minuterie de 15 mn.
- Sécurité thermique automatique.



### COMMANDÉ

#### Sur la version "Interrupteur"

- Tirette : successivement chauffage sous 1000 W ou 2000 W et Arrêt chauffage.

#### Sur la version "Minuterie"

- Tirette : successivement Chauffage pendant 15 minutes ou Arrêt chauffage

Version	Puissance (W)	Dimensions L x H x P* (cm)	Poids (kg)	Référence	Code "blanc"
Interrupteur	1000/2000	32,0 x 21,5 x 14,0	3,4	AIRTOP INTER	A687663
Minuterie	1000/2000	32,0 x 21,5 x 14,0	3,4	AIRTOP MINUT	A687664

\* Avec le dossier de fixation, ajouter 22 mm à l'épaisseur.

**Garantie 2 ans**

 Classe II  Mono  
IP21 IK08 230 V~

Distribué par :